

คู่มือการใช้งาน

เครื่องซักผ้า

ระบบกึ่งอัตโนมัติ

รุ่น

LTT 10JWT

LTT 12JWT



ขอขอบคุณที่ท่านเลือกซื้อเครื่องซักผ้าระบบกึ่งอัตโนมัติฮิตาชิ

- กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดเพื่อการใช้งานเครื่องอย่างถูกต้อง
- กรุณาเก็บคู่มือการใช้งานนี้ไว้สำหรับการอ้างอิงในโอกาสต่อไป

HITACHI

สารบัญ

1. ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย.....	3
2. ข้อควรระวังเพื่อการใช้งานที่ถูกต้อง	5
3. การติดตั้ง	6
4. วิธีการใช้งาน	6
5. คำแนะนำเกี่ยวกับตัวเครื่องซักผ้า	8
6. วิธีการใช้งาน	9
7. การซักในรูปแบบต่างๆ.....	11
8. ข้อแนะนำเพื่อการซักที่มีประสิทธิภาพ.....	11
9. การบำรุงรักษา.....	12
10. ก่อนการเรียกช่างบริการ	13
11. การบริการหลังการขายและการ รับประกันคุณภาพ	13

สำหรับใช้ภายในครัวเรือนเท่านั้น

กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานนี้ก่อน!

เรียน ลูกค้า

ขอขอบคุณที่เลือกใช้ผลิตภัณฑ์ของอีตาซี เราหวังว่าคุณจะได้รับผลลัพธ์ที่ดีที่สุดจากผลิตภัณฑ์ของคุณซึ่งได้รับการผลิตด้วยคุณภาพสูงและเทคโนโลยีล้ำสมัย ดังนั้น กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานฉบับนี้และเอกสารประกอบอื่นๆ ทั้งหมดอย่างละเอียดก่อนใช้ผลิตภัณฑ์

ปฏิบัติตามคำแนะนำและข้อมูลทั้งหมดในคู่มือการใช้งาน เพื่อปกป้องตนเองและผลิตภัณฑ์ของคุณจากอันตรายที่อาจเกิดขึ้น เก็บคู่มือการใช้งานนี้ไว้ หากคุณส่งมอบผลิตภัณฑ์ให้กับบุคคลอื่น ให้ส่งมอบคู่มือการใช้งานนี้ไปด้วย เช่นเดียวกับการรับประกันการใช้งาน และวิธีการแก้ไขปัญหาของผลิตภัณฑ์ของคุณอยู่ในคู่มือการใช้งาน

1. ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย


เครื่องชกผ้านี้ได้รับการออกแบบมาสำหรับใช้ในบ้านเท่านั้น ก่อนการใช้งานเครื่องชกผ้า กรุณาอ่านคำแนะนำด้านความปลอดภัยอย่างละเอียด


- เครื่องใช้ไฟฟ้านี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในครัวเรือนและการทำงานที่คล้ายกันเช่น: (IEC 60335-2-7)
 - บริเวณครัวของพนักงานในร้านค้า สำนักงาน และสภาพแวดล้อมการทำงานอื่นๆ;
 - บ้านไร่;
 - โดยลูกค้ายาในโรงแรม โมเต็ล และที่อยู่อาศัยอื่น;
 - สภาพแวดล้อมประเภทที่พักพร้อมอาหารเช้า;
 - การใช้งานพื้นที่ส่วนกลางในกลุ่มอาคารประเภทห้องชุดหรือในห้องชกผ้า

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย




เพื่อป้องกันท่านจากการบาดเจ็บและการใช้งานเครื่องชกผ้าอย่างปลอดภัยและถูกต้อง ข้อควรระวังนี้ประกอบไปด้วยส่วนสำคัญ 2 ส่วน คือ “คำเตือน” และ “ข้อควรระวัง” เพื่อแสดงถึงระดับความอันตรายที่อาจเกิดขึ้น จากการใช้งานที่ผิดพลาดหรือไม่เหมาะสมซึ่งมีความสำคัญกับท่าน เพื่อหลีกเลี่ยงอุบัติเหตุและอันตรายที่จะเกิดขึ้นได้ โปรดให้ความสำคัญกับคำเตือนและข้อควรระวังเหล่านี้






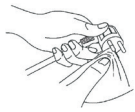

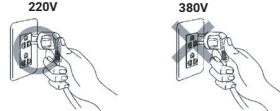



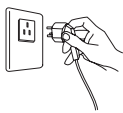
- อุปกรณ์นี้ไม่ได้มีให้ใช้โดยเด็กหรือบุคคลที่ไม่แข็งแรง เว้นจะได้รับการดูแลอย่างใกล้ชิดจากบุคคลที่รับผิดชอบ
- เพื่อให้มั่นใจว่าสามารถใช้เครื่องได้อย่างปลอดภัย เด็กเล็กควรได้รับการดูแลเพื่อมิให้เล่นกับอุปกรณ์




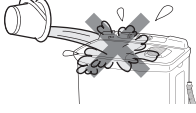






	คำเตือน
<ul style="list-style-type: none"> • คำเตือนบอกถึงสภาวะอันตรายซึ่งอาจเป็นสาเหตุให้ถึงแก่ชีวิต หรือ บาดเจ็บสาหัสแก่ผู้ใช้เครื่องชกผ้าผิดวิธีตามที่ระบุไว้ในคำแนะนำ 	




	ข้อควรระวัง
<ul style="list-style-type: none"> • ข้อควรระวังบอกถึงสภาวะอันตรายซึ่งอาจเป็นสาเหตุให้ผู้ใช้ได้รับการบาดเจ็บเล็กน้อย หรือ เครื่องชกผ้าอาจได้รับความเสียหายจากการใช้งานผิดวิธีตามที่ระบุไว้ในคำแนะนำ 	





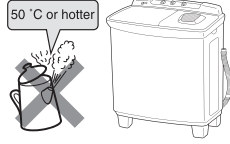


* หลังจากอ่านคู่มือเล่มนี้จบแล้ว กรุณาเก็บรักษาไว้ในที่ปลอดภัยซึ่งผู้ใช้งานสามารถอ้างอิงได้ง่าย






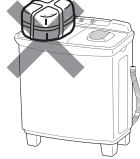

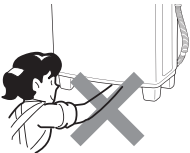
ตัวอย่างของสัญลักษณ์แสดงคำเตือน	
	<ul style="list-style-type: none"> • เครื่องหมาย “⚠” แสดงถึงคำเตือนและข้อควรระวังที่ผู้ใช้ต้องปฏิบัติตาม
	<ul style="list-style-type: none"> • เครื่องหมาย “⊘” อยู่ในวงกลมแสดงถึง “การกระทำต้องห้าม” ซึ่งไม่ควรปฏิบัติ
	<ul style="list-style-type: none"> • เครื่องหมาย “ⓘ” พร้อมกับเครื่องหมายอัศเจรีย์ในวงกลมแสดงถึง “ขั้นตอนที่ต้องปฏิบัติตาม”


	คำเตือน
	<p>บุคคลที่ไม่ใช่ช่าง ห้ามถอดประกอบ ช่อมแซม หรือดัดแปลงเครื่องชกผ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> • มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟไหม้หรือการทำงานของระบบผิดพลาด เป็นสาเหตุให้ได้รับบาดเจ็บ
	<p>ใช้ปลั๊กเดียวที่มีกระแสฟัดที่ 5A หรือมากกว่า</p>  <ul style="list-style-type: none"> • ถ้าท่านใช้เต้าเสียบผิดอาจทำให้เกิดไฟไหม้เนื่องจากความร้อนที่ผิดพลาด
	<p>เมื่อฝุ่นหรือสิ่งสกปรกจับขาปลั๊ก ให้เช็ดด้วยผ้าสะอาด</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มิฉะนั้นอาจเกิดไฟไหม้ได้
	<p>ต้องแน่ใจว่าได้ใช้แรงดันไฟฟ้าที่ถูกต้องกับเครื่องชกผ้า</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มิฉะนั้นอาจเกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้
	<p>ถ้าถึงขั้นแห้งไม่หยุดหมุนภายใน 15 วินาทีหลังจากเปิดฝาในระหว่างการใช้งาน ให้หยุดใช้เครื่องชกผ้าทันที และติดต่อศูนย์บริการเพื่อทำการซ่อมแซม</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มิฉะนั้นอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บ
	<p>ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้าเสียบเมื่อทำการบำรุงรักษาเครื่อง ห้ามดึงปลั๊กออกจากเต้าเสียบด้วยมือที่เปียก</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มิฉะนั้นอาจเกิดไฟฟ้าช็อตหรือได้รับบาดเจ็บ


	<p>ห้ามติดตั้งเครื่องซักผ้าในห้องน้ำ หรือ บริเวณกลางแจ้ง เพราะอาจถูกลมและฝน หรือความชื้นสูง</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มีฉะนั้นอาจเกิดไฟฟ้าดูด ไฟไหม้ การทำงานผิดปกติหรือเสียหายได้
	<p>เมื่อทำการบำรุงรักษาเครื่อง ควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับน้ำโดยตรง</p>  <ul style="list-style-type: none"> • เพราะอาจทำให้เกิดไฟฟ้าลัดวงจรหรือไฟฟ้าดูดได้
	<p>ไม่ควรใส่สิ่งเหล่านี้อลงในถังซักและถังปั่นแห้ง ได้แก่ น้ำมันก๊าด น้ำมันเบนซิน แอลกอฮอล์ ทินเนอร์ หรือผ้าที่เป็นสารดังกล่าว</p>  <ul style="list-style-type: none"> • เพราะอาจเกิดการระเบิดหรือไฟไหม้ได้
	<p>ไม่ควรหยิบผ้าในถังปั่นแห้งจนกระทั่งถังปั่นแห้งหยุดสนิท</p>  <ul style="list-style-type: none"> • หากท่านลืงมือเข้าไป ผ้าอาจจะพันมือหรือนิ้วของท่าน ซึ่งจะทำได้ได้รับบาดเจ็บได้ โดยเฉพาะเด็กๆ ควรได้รับความดูแลเป็นพิเศษ
	<p>ห้ามไม่ให้เด็กเลือกมองดูถังซักผ้าและถังปั่นแห้ง และไม่ควรวางเก้าอี้ไว้บริเวณใกล้เครื่องซักผ้า</p>  <ul style="list-style-type: none"> • เพราะเด็กอาจตกลงไปในถังซักหรือถังปั่นแห้งได้

	<p>ห้ามทำให้สายไฟเสียหาย ฉีกขาด เปลี่ยนแปลง ดึงหรือจอนเสียบรูป หรือทำการมัดสายไฟ และห้ามวางวัตถุหนักทับสายไฟ</p> <ul style="list-style-type: none"> • เพราะอาจทำให้สายไฟเสียหาย จนเกิดไฟไหม้หรือไฟฟ้าดูดได้
	<p>ไม่ควรใช้เครื่องซักผ้าเมื่อปลั๊กหรือสายไฟได้รับความเสียหายหรือปลั๊กหลวม</p>  <ul style="list-style-type: none"> • ถ้าปลั๊กไฟเสียหาย จะต้องได้รับการเปลี่ยนจากร้านซ่อม หรือตัวแทนจำหน่ายเท่านั้น เพื่อป้องกันอันตรายทางไฟฟ้า • มีฉะนั้นอาจเกิดไฟฟ้าดูดหรือไฟไหม้

 ข้อควรระวัง	
	<p>เมื่อถอดปลั๊กควรจับที่ตัวปลั๊ก ห้ามดึงที่สาย</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มีฉะนั้นอาจทำให้เกิดไฟฟ้าดูดหรือไฟฟ้าลัดวงจร ทำให้เกิดไฟไหม้ได้
	<p>ควรใช้น้ำร้อนไม่เกิน 50°C เมื่อใช้น้ำอุ่นในการซักผ้า</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มีฉะนั้นชิ้นส่วนพลาสติกอาจเสียหายจนทำให้เกิดไฟฟ้าดูดหรือไฟรั่วได้
	<p>เมื่อไม่ได้ใช้เครื่องเป็นเวลานาน ควรถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบ</p>  <ul style="list-style-type: none"> • มีฉะนั้นอาจทำให้ประสิทธิภาพความเป็นฉนวนเสื่อมลง จนทำให้เกิดไฟฟ้าดูดหรือไฟไหม้เนื่องจากไฟรั่ว

	<p>วางฝาปิดก้นผ้าในถังปั่นแห้งให้ถูกต้อง เมื่อทำการปั่นผ้า</p> <p>ตัวทำให้อายุ</p>  <p>ฝาปิดก้นผ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> • มิฉะนั้นผ้าอาจจะกระเด็นออกจากถังปั่น ทำให้บาดเจ็บได้
	<p>อย่านำมือยื่นลงไปเครื่องซักผ้าขณะที่เครื่องกำลังทำงานอยู่</p>  <ul style="list-style-type: none"> • เมื่อเครื่องซักผ้าทำงานหมุนอย่างช้าๆ อยู่นานได้นำผ้าออก เพราะอาจทำให้เกิดอันตรายกับมือและนิ้วได้ (ต้องแน่ใจแล้วว่าเครื่องหยุดการทำงาน จึงสามารถนำมือใส่ลงไปเครื่องซักผ้าได้)
	<p>ห้ามยื่นหรือวางวัตถุหนักบนตัวเครื่อง</p>  <ul style="list-style-type: none"> • เพราะอาจทำให้เครื่องซักผ้าเสียรูปทรงหรือเสียหายและทำให้ได้รับบาดเจ็บ
	<p>ห้ามยื่นมือหรือเท้าเข้าไปใต้เครื่องซักผ้าในขณะที่ใช้งาน</p>  <ul style="list-style-type: none"> • เพราะชิ้นส่วนที่กำลังหมุนอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บ

 **ไม่ควรซัก, ล้าง หรือปั่นแห้งเสื้อกันฝน และผ้าอื่นๆ เช่น ถุงนอน, ชุดชววิน่า, ชุดกันฝน, ผ้าคลุมรถ เป็นต้น**



- มิฉะนั้นเสื้อผ้าอาจจะกระเด็นออกมา หรือ การสั่นของเครื่องซักผ้าไม่ปกติ ซึ่งเป็นผลให้ผู้ใช้อาจได้รับบาดเจ็บจากการใช้งาน และอาจทำให้เครื่องซักผ้า พ้น และเสื้อผ้าเสียหายได้

2. ข้อควรระวังเพื่อการใช้งานที่ถูกต้อง

เก็บเครื่องซักผ้าให้ห่างจากแหล่งความร้อนหรือเปลวไฟ เช่น เเกียนโซ ยางจุดกันยุง บุหรี่ ฮีตเตอร์ เตาต้มแก๊ส ฯลฯ



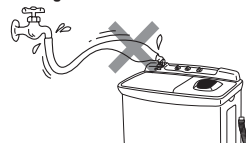
- มิฉะนั้นอาจทำให้เกิดการเสียรูปทรง หรือความเสียหาย และอุบัติเหตุจากไฟไหม้

ในระหว่างการบำรุงรักษา ห้ามใช้เบนซิน ทินเนอร์ น้ำมัน ล้างสิ่งสกปรก แก๊ซ ผงซักฟอกในการเช็ดทำความสะอาดเครื่องและไม่ควรขัดถูด้วยแปรง



- มิฉะนั้นอาจเกิดการเสียรูปทรงหรือความเสียหายต่อชิ้นส่วนพลาสติกและผิวหน้าของตัวเครื่อง

ถ้าพบว่าแรงดันน้ำสูงเกินไป ให้ปิดก๊อกน้ำ



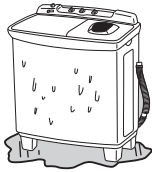
- มิฉะนั้นท่อจ่ายน้ำอาจแตกและน้ำอาจรั่วออกมาได้

ปิดฝาหลังซักเมื่อมีน้ำกระเด็นออกมา

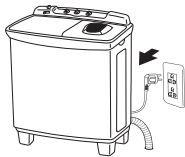


- เป็นการป้องกันน้ำกระเด็นลงบนพื้น

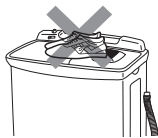
เมื่อมีหยดน้ำเกาะที่ตัวเครื่อง
เมื่อมีความแตกต่างระหว่างอุณหภูมิภายนอกกับอุณหภูมิ
ของน้ำมากจะทำให้เกิดหยดน้ำที่ผิวนอกของเครื่องซักผ้า
และทำให้พื้นเปียก



ดูแลเครื่องซักผ้าให้เหมาะสมหลังจากใช้เครื่องทุกครั้ง
ควรดึงปลั๊กไฟออกจากเต้าเสียบ

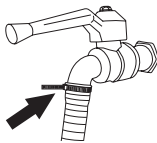


• เพื่อป้องกันอุบัติเหตุจากไฟไหม้
หลีกเลี่ยงการชกหรือปั่นแห้งแรงเกิน



• มีฉะนั้นอาจทำให้เครื่องซักผ้าเสียหายหรือเกิดอันตรายได้
ควรตรวจเช็กภายในพรมก่อนการติดตั้งเครื่องซักผ้า
เมื่อทำการติดตั้งเครื่องซักผ้าบนพื้นที่ปูพรม

ใช้สายรัดพลาสติก ที่แถมในถุงคู่มือ
หากพบว่าท่อจ่ายน้ำที่ต่อกับก๊อมน้ำหลวมเกินไป



3. การติดตั้ง

เมื่อท่านใช้เครื่องซักผ้าในครั้งแรก อาจพบน้ำไหลออกมา
ทางท่อระบายน้ำ น้ำนี้จะเป็นน้ำที่ทางโรงงานใช้ในการ
ตรวจสอบเครื่องซักผ้า ไม่ได้เกิดจากการทำงานผิดพลาด
ของเครื่องซักผ้าแต่อย่างใด
เมื่อท่านแกะกล่องเครื่องซักผ้าครั้งแรก อาจพบฝุ่นที่ตัว
เครื่อง ทั้งนี้เป็นผลจากการเก็บรักษาในคลังสินค้า

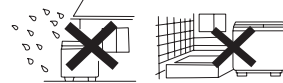
• ตำแหน่งการติดตั้ง

เพื่อหลีกเลี่ยงไฟฟ้าช็อตของ, การเปลี่ยนสีและการเสียดรูป
ห้ามติดตั้งเครื่องซักผ้าในบริเวณดังต่อไปนี้:

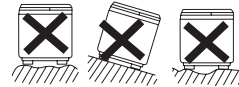
– บริเวณที่โดนแสงแดดโดยตรง



– บริเวณที่โดนฝนสาดถึง และบริเวณที่มีความชื้นสูง



– บริเวณที่พื้นไม่เรียบหรือไม่มีมันคง



• การเปลี่ยนตำแหน่งของท่อระบายน้ำ

ตำแหน่งการติดตั้งที่ท่อระบายน้ำจากโรงงานจะอยู่ด้านถึง
บ้นแห้ง ท่อระบายน้ำสามารถเปลี่ยนตำแหน่งการติดตั้งไป
อยู่ด้านถึงชักชักของเครื่องซักผ้าได้เช่นกัน
โดยมีวิธีการดังนี้:

– ถอดปลั๊กไฟและถ่ายน้ำออกจากท่อระบายน้ำให้หมด

– ปูผ้านุ่มๆ ลงบนพื้น (เช่น ผ้าห่ม) แล้วจึงค่อยๆ นอน
เครื่องซักผ้าโดยเอาด้านหลังลง

– ถอดท่อระบายน้ำออกจากตัวยึดด้านถึงบ้นแห้ง แล้วใส่
ท่อระบายน้ำเข้าไปที่ตัวยึดด้านถึงชัก

4. วิธีการใช้งาน

คำแนะนำในการเตรียมการ

- เสียบปลั๊กไฟและต่อท่อน้ำเข้า
- วางท่อระบายน้ำลงด้านล่างและต่อเข้ากับท่อระบายน้ำทิ้ง
- ตรวจสอบว่าไม่มีวัตถุเช่นเหรียญ กีบติดผม โคลน หรือ
ทรายในกระเป๋
- เสื้อผ้าที่มีเชือก ควรผูกเชือกไว้ล่วงหน้าเพื่อป้องกันการ
พันกัน
- เสื้อผ้าสามารถจำแนกการซักได้ตามเนื้อผ้า ระดับความ
สกปรก และสี
- สำหรับผ้าชิ้นเล็กๆ (เช่น ถุงน่อง) หรือเสื้อผ้าที่มีขนนุ่ม
ให้ใส่ไว้ในตาข่ายโหลนสำหรับซักผ้า

การอ้างอิงปริมาณผ้าที่เหมาะสมกับความจุที่แตกต่างกัน

ประเภทของผ้า ความจุ	เสื้อเชิ้ต น้ำหนักต่อชิ้น ประมาณ 500 กรัม	เครื่องแบบ, ชุดทำงาน น้ำหนักต่อชิ้น ประมาณ 650 กรัม	กางเกงยีนส์ น้ำหนักต่อชิ้น ประมาณ 900 กรัม	เสื้อแจ็กเก็ต น้ำหนักต่อชิ้น ประมาณ 1600 กรัม
2.0 กิโลกรัม	ประมาณ 4 ชิ้น	ประมาณ 3 ชิ้น	ประมาณ 2 ชิ้น	ประมาณ 1 ชิ้น
3.0 กิโลกรัม	ประมาณ 6 ชิ้น	ประมาณ 4 ชิ้น	ประมาณ 3 ชิ้น	ประมาณ 1 ชิ้น
3.6 กิโลกรัม	ประมาณ 7 ชิ้น	ประมาณ 5 ชิ้น	ประมาณ 4 ชิ้น	ประมาณ 2 ชิ้น
4.6 กิโลกรัม	ประมาณ 9 ชิ้น	ประมาณ 6 ชิ้น	ประมาณ 5 ชิ้น	ประมาณ 2 ชิ้น
5.0 กิโลกรัม	ประมาณ 10 ชิ้น	ประมาณ 7 ชิ้น	ประมาณ 5 ชิ้น	ประมาณ 3 ชิ้น
5.5 กิโลกรัม	ประมาณ 11 ชิ้น	ประมาณ 8 ชิ้น	ประมาณ 6 ชิ้น	ประมาณ 3 ชิ้น
6.0 กิโลกรัม	ประมาณ 12 ชิ้น	ประมาณ 9 ชิ้น	ประมาณ 6 ชิ้น	ประมาณ 3 ชิ้น
7.0 กิโลกรัม	ประมาณ 14 ชิ้น	ประมาณ 10 ชิ้น	ประมาณ 7 ชิ้น	ประมาณ 4 ชิ้น
7.5 กิโลกรัม	ประมาณ 15 ชิ้น	ประมาณ 11 ชิ้น	ประมาณ 8 ชิ้น	ประมาณ 4 ชิ้น
8.0 กิโลกรัม	ประมาณ 16 ชิ้น	ประมาณ 12 ชิ้น	ประมาณ 9 ชิ้น	ประมาณ 5 ชิ้น
10.0 กิโลกรัม	ประมาณ 20 ชิ้น	ประมาณ 15 ชิ้น	ประมาณ 11 ชิ้น	ประมาณ 7 ชิ้น
11.0 กิโลกรัม	ประมาณ 22 ชิ้น	ประมาณ 17 ชิ้น	ประมาณ 12 ชิ้น	ประมาณ 7 ชิ้น
12.0 กิโลกรัม	ประมาณ 24 ชิ้น	ประมาณ 18 ชิ้น	ประมาณ 13 ชิ้น	ประมาณ 7 ชิ้น
.....

- สำหรับผ้าชิ้นเล็กๆ (เช่น ถุงน่อง) หรือเสื้อผ้าที่มีขนนุ่ม ให้ใส่ไว้ในตาข่ายโนลอนสำหรับซักผ้า

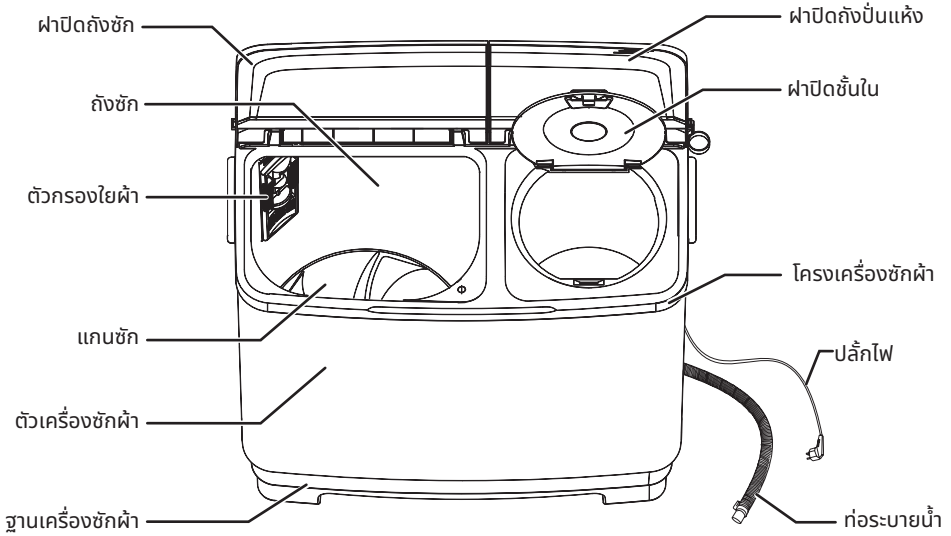
การอ้างอิงปริมาณผ้าและปริมาณผงซักฟอก

ประเภทของผ้า	ปริมาณผ้า (กิโลกรัม)	ระดับน้ำ	โหมดการซัก	เวลาในการซัก (นาที)	ปริมาณผงซักฟอก (กรัม)
ผ้าใยสังเคราะห์, ผ้า ไหม, ผ้าเนื้อละเอียด	0-3	L	ถนอมผ้า	3	ประมาณ 50
	3-4	M		3-5	ประมาณ 61
ผ้าฝ้ายหรือผ้าลินิน	0-4	M	ถนอมผ้า	7	ประมาณ 61
	4-7	H0		7-10	ประมาณ 77
ผ้าเบื่อนคราบน้ำมัน	0-4	M	ธรรมดา	10	ประมาณ 61
	4-7	H0		10-35(ถุงเท้า 15)	ประมาณ 77






- ปริมาณน้ำยาซักผ้าจะแตกต่างกันไปตามระดับความสกปรกและเนื้อผ้า

5. คำแนะนำเกี่ยวกับตัวเครื่องซักผ้า

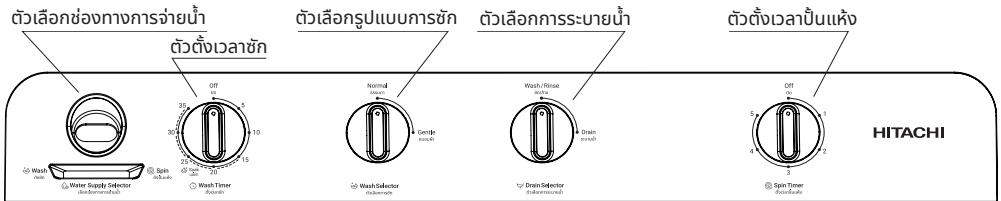
ชื่อของส่วนประกอบต่างๆ



อุปกรณ์เสริม

ฝาปิดถังซัก	ท่อจ่ายน้ำ	ใบรับประกัน	คู่มือการใช้งาน	สายรัดพลาสติก
				
(1 ชิ้น)	(1 ชิ้น)	(1 ชิ้น)	(2 เล่ม)	(1 ชิ้น)

แผงควบคุม

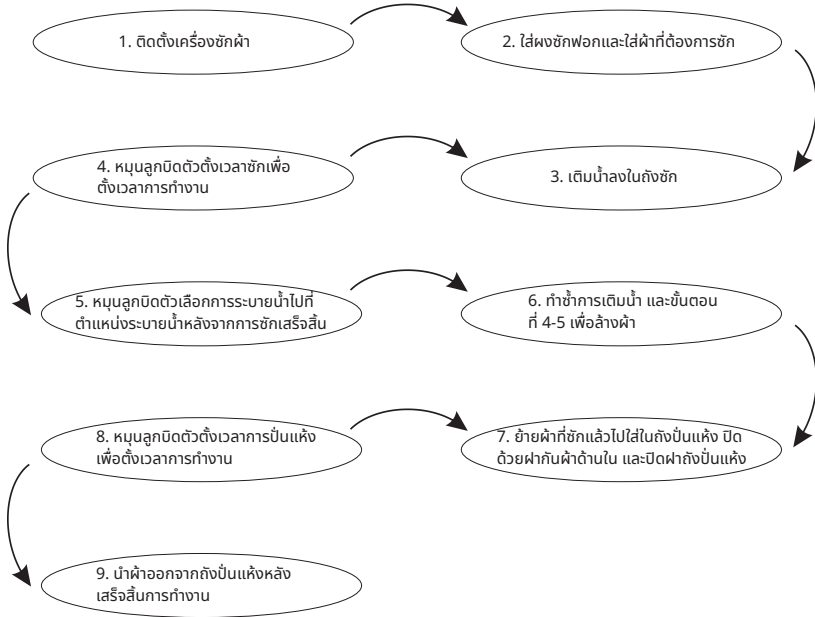


*รูปภาพด้านบนใช้เพื่อการอ้างอิงเท่านั้น

- ช่องเติมน้ำ: ใช้สำหรับเติมน้ำ
- เวลาการซัก: ใช้เลือกระยะเวลาที่ต้องการซัก
- เวลาการปั่นแห้ง: ใช้เลือกระยะเวลาที่ต้องการปั่นแห้ง
- ตัวเลือก ชัก-ระบายน้ำ: สำหรับการซักหรือล้างเลือก "ปกติ" หรือ "ถนอมผ้า" สำหรับการระบายน้ำ เลือก "ระบายน้ำ"

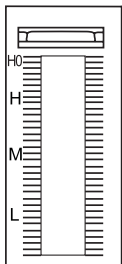
6. วิธีการใช้งาน

เริ่มต้นอย่างรวดเร็ว



วิธีการซัก

1. ต่อก่อนจ่ายน้ำเข้ากับช่องเติมน้ำบนเครื่องซักผ้า และเลือกตัวเลือกช่องทางการจ่ายน้ำไปที่ถังซัก
2. เติมผงซักฟอกลงในถังซัก และเติมน้ำให้ท่วมแกนซัก แล้วตั้งเวลาซักไปที่ 2 นาที เพื่อการละลายผงซักฟอกอย่างสมบูรณ์
3. นำผ้าใส่ลงในถังซัก และเติมน้ำจนถึงระดับที่ต้องการ
4. บิดตัวเลือกรูปแบบการซักไปที่ “ธรรมดา” หรือ “ถนอมผ้า”
5. หมุนลูกบิดตัวตั้งเวลาซักไปที่ระยะเวลาที่ต้องการซัก
6. หลังจากการซักเสร็จสิ้น หมุนลูกบิดตัวเลือกการระบายน้ำไปที่ “ระบายน้ำ”



ตัวชี้บ่งระดับน้ำ

วิธีการล้าง

ก. การล้างแบบฉีดพ่น (ล้างในถังปั่นแห้ง)

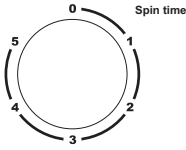
1. ใส่ผ้าลงในถังปั่นแห้งหลังการซัก
2. เปิดก๊อกน้ำ เลือกช่องทางการจ่ายน้ำลงไปยังถังปั่นแห้ง ประมาณ 3-4 นาที แล้วจึงปิดก๊อกน้ำ
3. ตั้งเวลาปั่นแห้งไว้ 2-5 นาที
4. สามารถทำซ้ำขั้นตอนข้างต้นได้

ข้อควรระวัง:

1. หากมีสนิมแดงอยู่ในน้ำไม่ควรเลือกการล้างแบบฉีดพ่นเพราะสนิมสามารถเกาะติดกับผ้าได้ง่าย
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่ได้เติมน้ำลงในถังปั่นแห้งในขณะที่กำลังปั่นแห้ง

ข. การล้างทั่วไป (ล้างในถังซัก)

1. เพื่อประหยัดเวลา น้ำ และพลังงาน สามารถเลือกทำการปั่นแห้งก่อนการล้าง
2. ใส่ผ้าที่ซักและปั่นแห้งแล้ว ลงในถังซัก
3. เติมน้ำถึงระดับที่ต้องการแล้วหมุนลูกบิดตัวเลือกการซักไปที่ “ธรรมดา” หรือ “ถนอมผ้า”
4. หมุนลูกบิดตัวตั้งเวลาการซัก ตามเวลาที่ต้องการ (ประมาณ 3-5 นาที) เพื่อทำการล้างผ้า
5. หลังจากล้างแล้วให้ใส่ผ้าลงไปในถังปั่นแห้ง และหมุนลูกบิดตัวตั้งเวลาไปที่ 1-5 นาที
6. ระบายน้ำล้างออกจากถังซัก
7. ขั้นตอนต่างๆ ที่กล่าวมาสามารถทำซ้ำได้

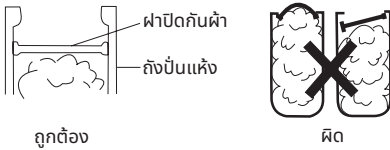


วิธีการปั่นแห้ง

1. สบัดผ้าแล้วนำไปใส่ในถังปั่นแห้ง



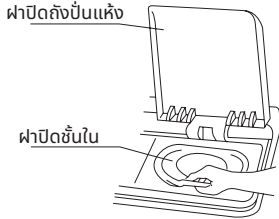
2. ใส่ฝาปิดกั้นผ้าลงไปให้ถึงปั่นแห้ง โดยให้ฝาปิดได้ระดับในแนวนอน ดังรูป






ถูกต้อง

ผิด

3. ปิดฝาปิดชั้นในและฝาปิดถังแห้ง




4. หมุนลูกบิดตัวตั้งเวลาปั่นแห้ง เพื่อเริ่มการปั่นแห้ง

 คำเตือน	
	ไม่ควรหยิบผ้าในถังปั่นแห้งที่กำลังหมุน ควรรอให้หยุดเสียก่อน <ul style="list-style-type: none"> มีเวลานับวินาทีที่ผ้าอาจจะพันนิ้ว ทำให้ได้รับบาดเจ็บได้ นอกจากนี้ไม่ควรให้เด็กเข้ามาใกล้ในในขณะที่เครื่องกำลังทำงาน
	ถ้าถังปั่นแห้งไม่หยุดหมุนภายใน 15 วินาทีหลังจากเปิดฝาลังปั่นในระหว่างการใช้งาน ให้หยุดใช้เครื่องซักผ้าทันที และติดต่อศูนย์บริการเพื่อทำการซ่อมแซม <ul style="list-style-type: none"> มีเวลานับวินาทีที่ผ้าอาจได้รับบาดเจ็บ




■ เวลาในการปั่นแห้ง

ชนิดของผ้า	เวลาในการปั่นแห้ง
ผ้าลินิน (ผ้าฝ้าย ผ้าเช็ดตัว)	3-5 นาที
ชุดชั้นใน	2-4 นาที
เสื้อเชิ้ต (ผสมใยสังเคราะห์)	1-2 นาที
ผ้าบาง (ใยสังเคราะห์)	1 นาที

 ข้อควรระวัง	
<ul style="list-style-type: none"> เครื่องใช้ไฟฟ้านี้ไม่มีเจตนาให้ใช้โดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่ด้อยความสามารถทางร่างกาย ทางประสาทสัมผัสหรือจิตใจหรือขาดประสบการณ์และความรู้เว้นแต่จะได้รับคำแนะนำจากผู้ดูแลหรือการสอนเกี่ยวกับการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า ควรใช้ที่จ่ายน้ำใหม่ที่มาพร้อมกับเครื่องซักผ้า และหากมีท่อเก่าไม่ควรนำมาใช้งาน หากเกิดการสั่นสะเทือนรุนแรงในขณะที่กำลังปั่นแห้ง ให้เปิดฝาลังปั่นแห้งทันที ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องซักผ้าวางอยู่บนพื้นราบ และมั่นคง แล้วจึงกระจายผ้าในถังปั่นแห้งให้เท่าๆ กัน ห้ามซักหรือปั่นผ้ากับน้ำหรือเสื้อผ้าที่ลอยได้ง่ายเพื่อหลีกเลี่ยงการสั่นสะเทือนที่ผิดปกติหรือการก่อความเสียหายต่อเสื้อผ้า 	

หลังการซักเสร็จสิ้น

ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้าเสียบ

 คำเตือน	
	ต้องแน่ใจว่าได้ถอดปลั๊กออกแล้วหลังจากซักผ้าเสร็จสิ้น ไม่ควรถอดปลั๊กในขณะที่มือเปียก <ul style="list-style-type: none"> มีเวลานับวินาทีที่อาจเกิดไฟฟ้าดูดหรือบาดเจ็บได้
	ควรถอดปลั๊กโดยจับที่ตัวปลั๊ก ไม่ควรถอดปลั๊กโดยดึงที่สายไฟ <ul style="list-style-type: none"> มีเวลานับวินาทีที่อาจเกิดไฟฟ้าดูดหรือลัดวงจร ทำให้ไฟไหม้ได้

ข้อแนะนำการปั่นแห้ง

- วางถุงเท้า ถุงมือและผ้าที่ชิ้นเล็กๆ ลงในด้านล่างของถังปั่นแห้ง เพื่อป้องกันไม่ให้ผ้าหลุดกระเด็นออกนอกถังเวลาปั่นแห้ง
- ถ้ามีเสียงผิดปกติขึ้นในระหว่างทำการปั่นแห้ง ให้รีบหยุดปั่นทันทีและให้ตรวจสอบว่ามีผ้าหลุดออกมาด้านนอก หรือตกลงไปด้านในระหว่างถังปั่นแห้งและถังชั้นนอกหรือเปล่า
- เพื่อการระบายน้ำที่สะดวก ควรระบายน้ำออกจากถังซักหลังจากทำการปั่นแห้งแล้วประมาณ 1 นาที

■ วิธีเก็บผ้าที่ตกลงไประหว่างถังปั่นแห้งกับถังซัก

- ถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบ
- โทรศัพท์แจ้งช่างที่ศูนย์บริการ

7. การซักในรูปแบบต่างๆ

7.1 การซักผ้าขนสัตว์หรือผ้าอ่อนบางอื่นๆ

■ ระดับน้ำที่แนะนำตามปริมาณผ้า

ระดับน้ำ	M	H0
ปริมาณผ้า	1.5 กก. หรือน้อยกว่า	2.0 กก.

■ เวลาในการซัก

รูปแบบการซัก	เวลาซัก	เวลาการปั่นแห้งขั้นแรก	การล้างแบบไม่ส่ายเทน้ำ	การปั่นแห้ง
ถนอมผ้า	2 นาที	30 วินาทีหรือน้อยกว่า	2 นาที	30 วินาทีหรือน้อยกว่า

ข้อควรระวัง

ไม่ควรซักผ้าและวัสดุเหล่านี้ด้วยเครื่องซักผ้า

- ผ้าที่มีฉลากเขียนว่าสำหรับซักแห้งเท่านั้น แต่ไม่รวมถึงฉลาก “สำหรับซักมือ”
- ผ้าขนสัตว์ เช่น ขนแกะ ขนกระต่าย และขนแพะ
- สิ่งทอพิเศษ เช่น ลูกไม้

ข้อแนะนำเพื่อการซักที่มีประสิทธิภาพ

- ควรใช้นิโดฟงซักฟอกตามที่ระบุไว้ในฉลากของผ้าและละลายในน้ำให้หมด ควรใช้น้ำอุ่นประมาณ 30°C ในการซักผ้าขนสัตว์และผ้ากัก
- กลับด้านในของผ้าออกและใช้ตาข่ายสำหรับซักผ้าบอบบาง
- สำหรับผ้าที่สกปรกควรแช่ไว้ก่อนเป็นเวลา 5 นาที เพื่อผลการซักที่ดี

7.2 การซักผ้าขนวม

■ ผ้าห่มที่สามารถซักที่เครื่องได้มีดังนี้

- ผ้าห่มที่มีฉลากเขียนว่า “ซักด้วยมือ”
- ผ้าห่มผืนเดียวที่ทำจากใยสังเคราะห์ 100% (หนัก 2 กก. หรือน้อยกว่า)

■ เวลาการซักที่แนะนำ

ปริมาณผ้า	ระดับน้ำ	รูปแบบการซัก	วิธีการซัก					
			เวลาซัก	เวลาปั่น	ล้างแบบไม่ส่ายเทน้ำ	ปั่นแห้ง	ล้างแบบส่ายเทน้ำ	ปั่นแห้ง
2 กก. หรือน้อยกว่า	สูงสุด	ธรรมดา	5 นาที	1 นาที	2 นาที	1 นาที	2 นาที	3 นาที

ข้อควรระวัง

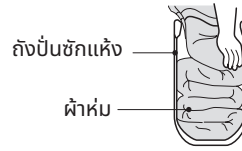
ไม่ควรซักผ้าและวัสดุเหล่านี้ด้วยเครื่องซักผ้า

- ผ้าห่มไฟฟ้าบางชนิดไม่สามารถซักด้วยเครื่องซักผ้าได้ ดังนั้นก่อนซัก “ผ้าห่มไฟฟ้าที่สามารถซักด้วยเครื่องซักผ้า” ได้ ควรอ่านคู่มือให้ละเอียด
- ใช้ตาข่ายซักผ้าเมื่อซักผ้าห่มไฟฟ้า

ข้อควรปฏิบัติ

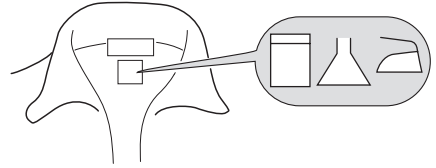
- ควรใส่ฟงซักฟอกสังเคราะห์และละลายฟงซักฟอกในน้ำให้หมดก่อนทำการซัก

- ถ้าผ้าห่มกลับหน้าในขณะทำการซัก ให้กดผ้าลงไปได้บ้าง
- เมื่อท่านนำผ้าห่มมาใส่ในถังปั่นแห้ง ให้ใส่น้ำออกเล็กน้อยและวางลงในถังปั่นแห้งตามรูปด้านล่าง



8. ข้อแนะนำเพื่อการซักที่มีประสิทธิภาพ

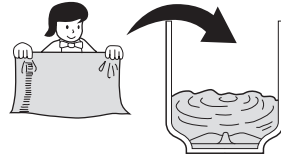
ควรดูคำแนะนำที่แผ่นป้ายที่ติดมากับเสื้อผ้าด้วย



เพื่อป้องกันความเสียหายของผ้าขนสัตว์ ควรกลับด้านในออกด้านนอกก่อนที่จะซัก



ใส่ผ้าชั้นใหญ่ๆ เช่น ผ้าปูที่นอน หรือผ้ายีนส์ ไว้ด้านล่างสุด

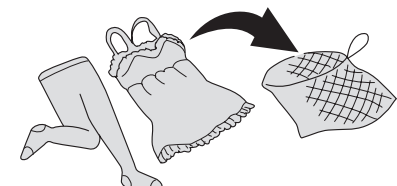


- ผ้าจะหมุนได้ง่ายในขณะทำการซัก

ถ้าผ้ามีรอยสกปรกมากเป็นพิเศษ ควรนำไปแช่ในน้ำฟงซักฟอกก่อนทำการซัก



ควรนำเอาผ้าเนื้ออ่อนต่างๆ ใสลงในถุงตาข่ายก่อนทำการซัก เพื่อถนอมเนื้อผ้า



ควรนำเอาเศษสตางค์และวัตถุมีคมอื่นๆ เช่น เข็มกลัดต่างๆ ออกจากกระเป๋าเสื้อและกระเป๋ากางเกงก่อนซัก

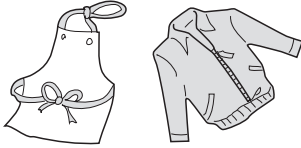


ควรปิดฝุ่นหรือทรายออกจากผ้าก่อนทำการซัก



- เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายกับถังซักและผ้าหรืออาจไปอุดตันที่ระบายน้ำทิ้งได้

ก่อนทำการซักควรเก็บเสื้อผ้าที่มีลักษณะเป็นเส้นยาว เช่น เนคไท ผ้ากันเปื้อน ให้เรียบร้อยเสียก่อนดังรูป



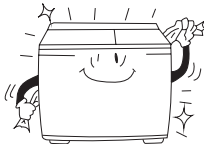
รายละเอียดทางเทคนิค

แบบรุ่น	ความจุ		แหล่งจ่ายไฟ	กำลังไฟฟ้าเข้า		แรงดันน้ำเข้าสูงสุด	ขนาดโดยรวม	น้ำหนักตัวเครื่อง
	การซัก	การปั่นแห้ง		การซัก	การปั่นแห้ง			
LTT 10JWT	10.0กก.	8.0กก.	220-240V~50Hz	380-440W	250-270W	0.03-0.1Mpa	895x485x1,020(mm)	25กก.
LTT 12JWT	12.0กก.	8.0กก.	220-240V~50Hz	420-490W	250-270W	0.03-0.1Mpa	895x485x1,020(mm)	25กก.

9. การบำรุงรักษา

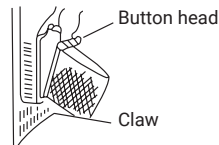
การบำรุงรักษาตัวเครื่องซักผ้า

หลังจากใช้เครื่องซักผ้าแล้ว ให้เช็ดความชื้นและคราบด้วยผ้านุ่มๆ เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายต่อพื้นผิว ห้ามใช้สารเคมีที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือสารระเหย



การทำความสะอาดตัวกรองใยผ้า

- กดตัวยึดด้านบน และดึงตัวกรองใยผ้าออก
- ทำความสะอาดตัวกรองใยผ้าแล้วล้างออก
- ใส่ตัวกรองใยผ้ากลับเข้าตำแหน่งเดิม



ข้อควรระวัง

หลังจากการใช้งานเครื่องซักผ้าทุกครั้ง ให้ปฏิบัติดังต่อไปนี้

1. ถอดปลั๊กไฟ ออกจากเต้าเสียบ
2. ถอดท่อจ่ายน้ำ

10. ก่อนเรียกช่างบริการ

ถ้ามีสิ่งผิดปกติเกิดขึ้น ให้ตรวจสอบตามวิธีด้านล่างก่อนเรียกช่างบริการ

ปัญหา	จุดตรวจสอบ	ปัญหา	จุดตรวจสอบ
เครื่องซักผ้าไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ฟิวส์ขาดหรือสวิตช์ตัดไฟของบ้านตัดวงจรหรือไม่? เสียบปลั๊กไม่แน่นหรือไม่? มีน้ำแข็งค้างอยู่ในแกนซักหรือไม่? 	การปั่นแห้งไม่สมบูรณ์	<ul style="list-style-type: none"> วางผ้าสม่ำเสมอดีหรือไม่? มีผ้าหล่นไปปิดทางระบายน้ำออกของถังชั้นนอกหรือไม่? มีฟองเกาะอยู่รอบๆถังปั่นแห้งหรือไม่? ปลายท่อระบายน้ำวางต่ำเกินไป หรือท่อยาวเกิน 2 เมตรหรือไม่?
ผ้าหุมนุ่มไม่สะดวก	<ul style="list-style-type: none"> ใส่ผ้ามากเกินไปหรือไม่? 	มีน้ำไหลออกมาจากท่อระบายน้ำทิ้งขณะซัก	<ul style="list-style-type: none"> อาจมีเศษผ้า เศษดิน หรือเศษโคลนไปอุดตันที่บริเวณวาล์วระบายน้ำทิ้งหรือไม่?
ถังปั่นแห้งไม่หุมนุ่ม	<ul style="list-style-type: none"> ปิดฝาปิดถังปั่นแห้งหรือไม่? มีผ้าตกลงไปขัดอยู่ระหว่างถังปั่นแห้งกับถังชั้นนอกหรือไม่? 	การระบายน้ำทิ้งไม่สมบูรณ์	<ul style="list-style-type: none"> มีเศษผ้าไปอุดตันที่ตัวกรองน้ำทิ้งหรือตัวกรองน้ำเส้นหรือไม่? ท่อน้ำทิ้งแตกเสียหายหรือไม่?

11. การบริการหลังการขายและการรับประกันคุณภาพ

คำถามและข้อแนะนำสำหรับการซ่อมแซม

สำหรับคำถามหรือข้อแนะนำเพื่อการซ่อมแซมเครื่อง กรุณาติดต่อตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อมา หรือติดต่อศูนย์บริการ

เมื่อท่านร้องขอบริการหลังการขาย ขอเขตการบริการ

ดูที่หัวข้อ “ก่อนเรียกช่างบริการ” เพื่อแก้ปัญหา ถ้าไม่สามารถแก้ปัญหาได้ ให้หยุดใช้เครื่องซักผ้า ถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบและติดต่อตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อมา เพื่อตรวจสอบและซ่อมแซม

อยู่ในช่วงรับประกัน

กรุณาแสดงบัตรรับประกันต่อศูนย์บริการ เมื่อทำการซ่อมแซมเครื่องซักผ้าของท่าน

ข้อมูลที่ใช้ในการบริการหลังการขาย

ผลิตภัณฑ์	เครื่องซักผ้าไฟฟ้า	ที่อยู่	กรุณาอธิบายถึงอาคารใกล้เคียงหรือเครื่องหมายที่สังเกตได้ง่าย
ชื่อรุ่น	LTT 10JWT / LTT 12JWT	ชื่อ	
วันที่ซื้อ		หมายเลขโทรศัพท์	
ปัญหา	กรุณาระบุสาเหตุที่ถูกต้องและแน่นอนถ้าเป็นไปได้	วันที่ร้องขอการบริการหลังการขาย	

เมื่อการประกันหมดอายุ

ถ้าเครื่องซักผ้าของท่านสามารถใช้งานได้ตามปกติหลังจากการซ่อมแล้ว การให้บริการซ่อมแซมยังคงมีได้ตามความต้องการ

กรุณาตรวจสอบเครื่องซักผ้าสำหรับความผิดปกติที่เกิดขึ้นในการใช้งานเป็นระยะเวลานาน		
<div> <p>การบริการด้วยใจ</p> </div> <div> </div>	<div> <p>ตรวจสอบว่าสิ่งเหล่านี้มีข้อใดเกิดความผิดปกติ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ถังป้อนแห้งหยุดหมุนยาก ● มีน้ำรั่ว (ท่อ, ถังซัก, ข้อต่อ, อื่นๆ) ● มีกลิ่นใหม่หรือเสียงผิดปกติ หรือสั่นมากเมื่อใช้งาน ● เมื่อแตะเครื่องซักผ้าแล้วรู้สึกว่ามีไฟฟ้าดูด ● เครื่องซักผ้าติดตั้งบนพื้นเอียง ● เมื่อเปิดสวิตซ์ เครื่องซักผ้าไม่ทำงานเป็นบางครั้ง ● ตัวตั้งเวลาหยุดกลางคันเป็นบางครั้ง ● สายไฟและปลั๊กถูกทำให้ร้อนอย่างต่อเนื่อง ● เกิดความผิดปกติอื่นๆกับเครื่องซักผ้า </div>	<div> <p>หยุดใช้เครื่องซักผ้า ถ้ามีกรณีข้างต้นเกิดขึ้น</p> <p>ถ้าเครื่องมีความผิดปกติ ต้องปิดสวิตซ์ทันที เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุและความเสียหายและร้องขอตัวแทนจำหน่ายเพื่อการตรวจสอบและซ่อมแซม</p> </div>

<div> <p>หมายเหตุ</p> </div> <div> <p>กรุณามั่นถือข้อมูลที่เป็นฉบับเครื่องซักผ้า เพื่อความสะดวกในการติดต่อศูนย์บริการ</p> </div>	<div> <p>ผู้แทนจำหน่าย :</p> </div>	<div> <p>หมายเลขโทรศัพท์ :</p> </div>
	<div> <p>วันที่ซื้อ :</p> </div>	

ฝ่ายขายและศูนย์บริการ

บริษัท อาร์เซลิก ฮิตาชิ โฮม แอพพลาไยแอนซ์ เซลส์ (ประเทศไทย) จำกัด 333, 333/1-8 หมู่ 13

ถนนบางนา-ตราด ก.ม. 7 ตำบลบางแก้ว อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

โทรศัพท์ : 02-335-5455 โทรสาร : 02-316-1128, 02-316-1129, 02-316-1130

Website: <https://www.hitachi-homeappliances.com/th-th/>

E-mail: service.h.ahst@arcelik-hitachi.com LINE: @AH_THCARE